

## フェンスを作る

『3Dマイホームデザイナー』に収録されている【単体パーツのフェンス】を使って【**一連のフェンス**】を作ります。

【ツール】→【下層パーツ】の作成で『フェンス』（仮称）の階層に移ります。

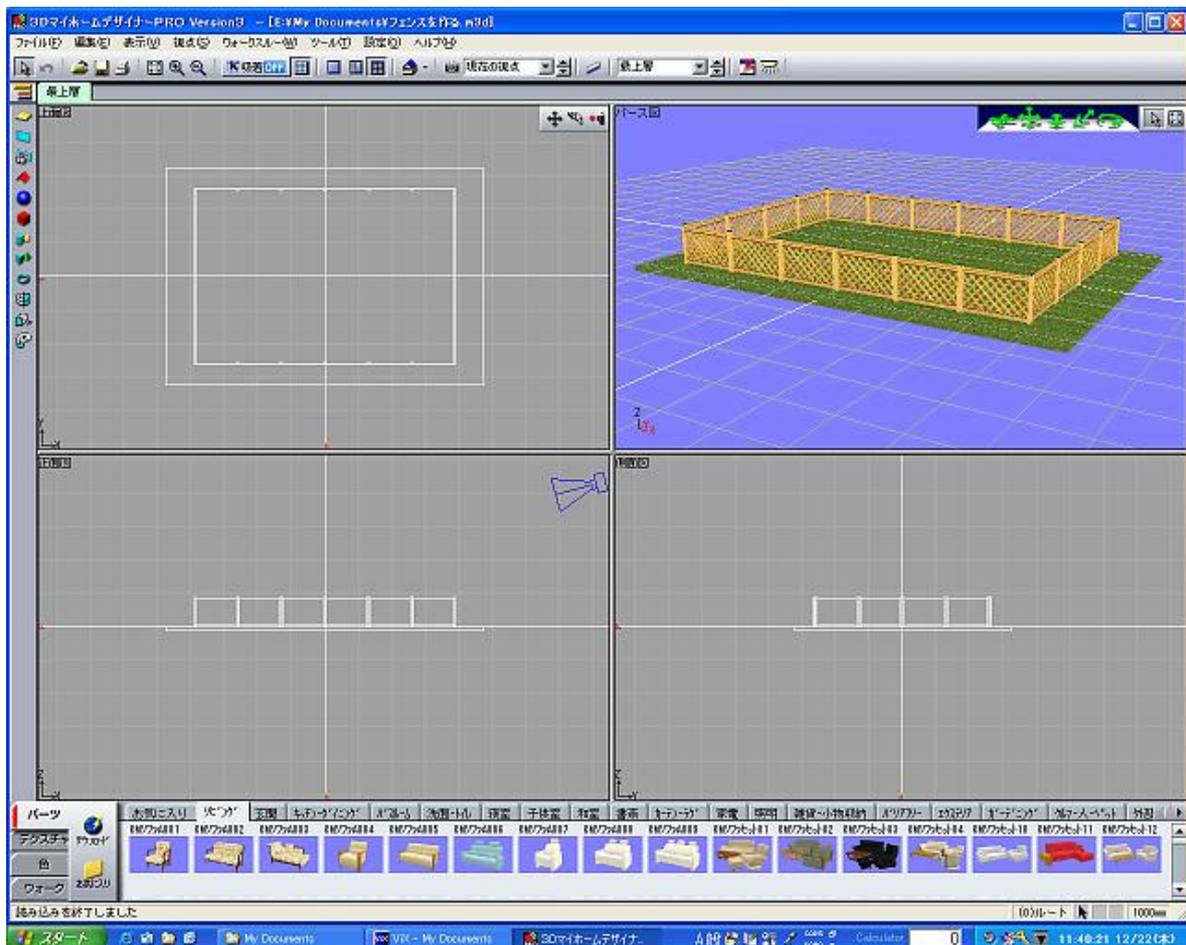
『**吸着をON**』とし1枚目のフェンスを配置します。

[右クリック]→【コピー】でコピーしたフェンスを1枚目のフェンスと同一中心線上に配置します。

[右クリック]→【壁や他の物に合わせる】で1枚目のフェンスにピッタリ合せます。

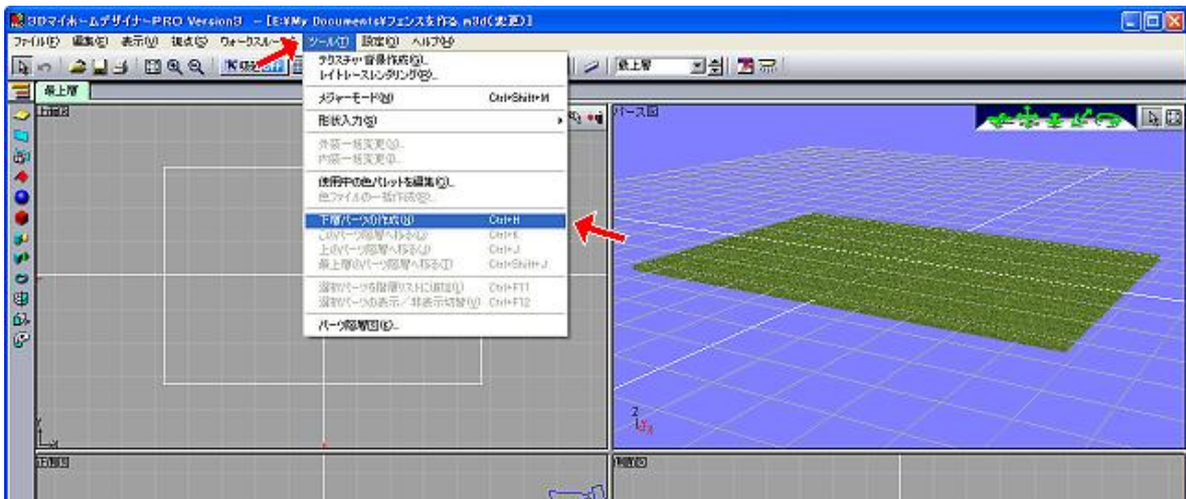
[右クリック]→【貼り付け】で必要枚数コピーします。

【ツール】→【上の階層に移る】で元の階層に戻り出来上がったフェンスを位置合せて完成です。



以上ですが以下に詳細を記載します。

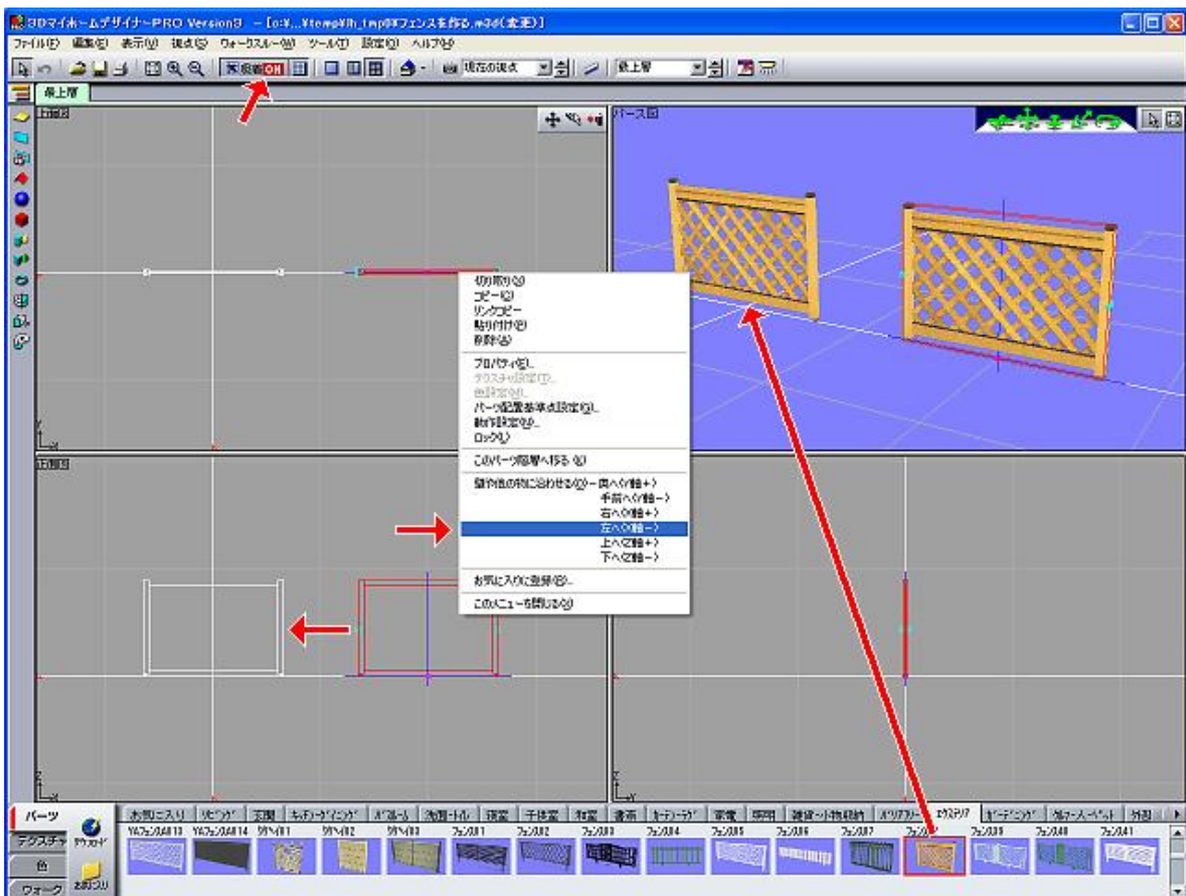
【ツール】→【下層パーツ】の作成で『フェンス』（仮称）の階層を作ります。



『フェンス』（仮称）の階層で『吸着をON』とし一枚目のフェンスをドラッグ&ドロップで配置します。

次に1枚目のフェンスを選択し[右クリック]→【コピー】→【貼り付け】で2枚目のフェンスを1枚目のフェンスと同一中心線上に配置します。

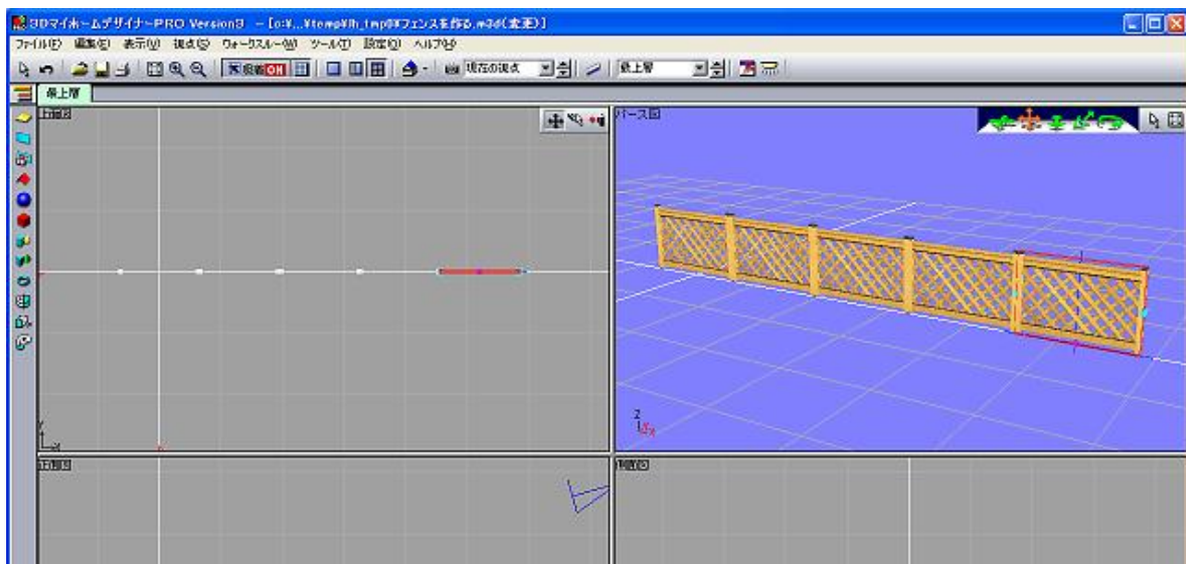
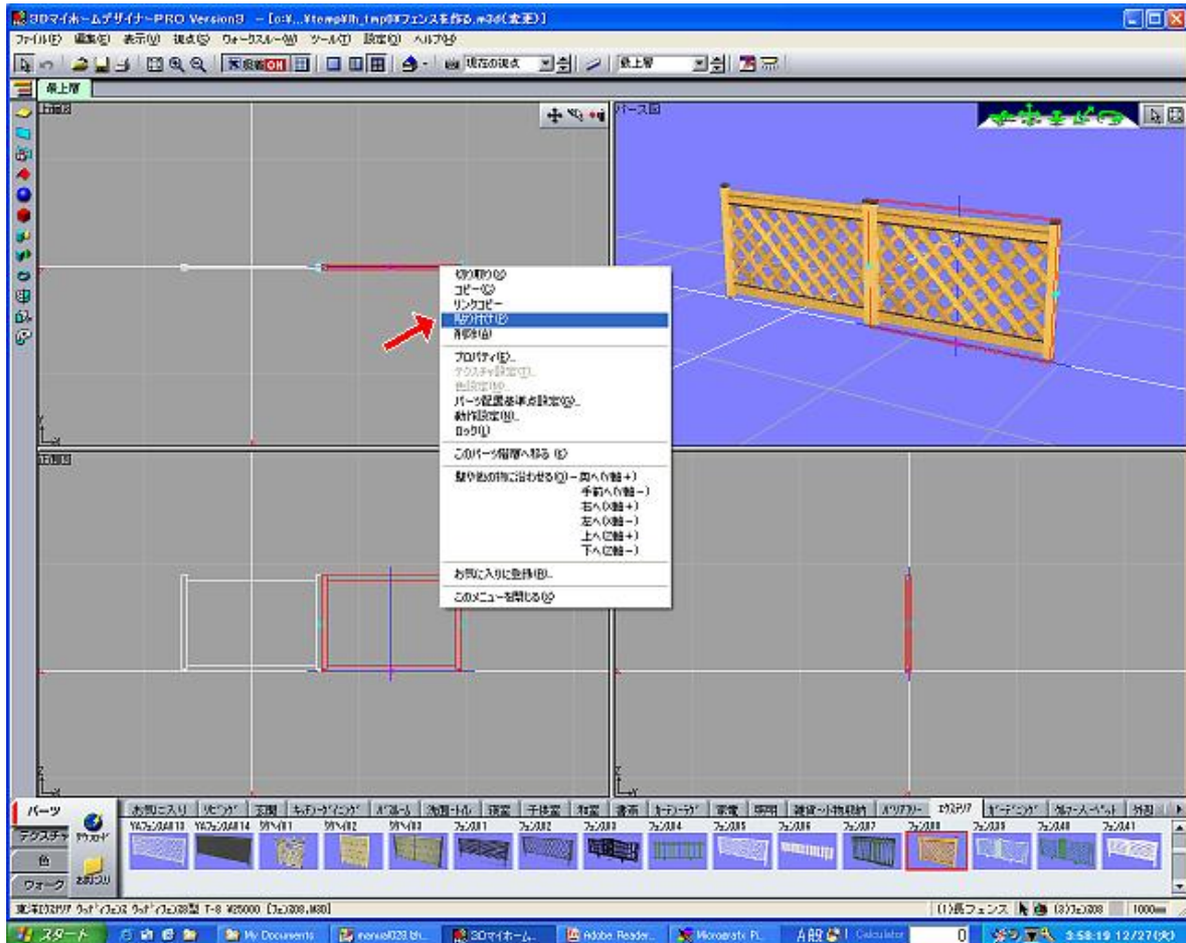
次に2枚のフェンスをピッタリ合わせるために2枚目のフェンスを選択し[右クリック]→【壁や他の物に合わせる-左へ(X軸-)】を実行します。



3枚目以後はマウスの右クリックで【貼り付け】操作を繰り返すのみでOKです。

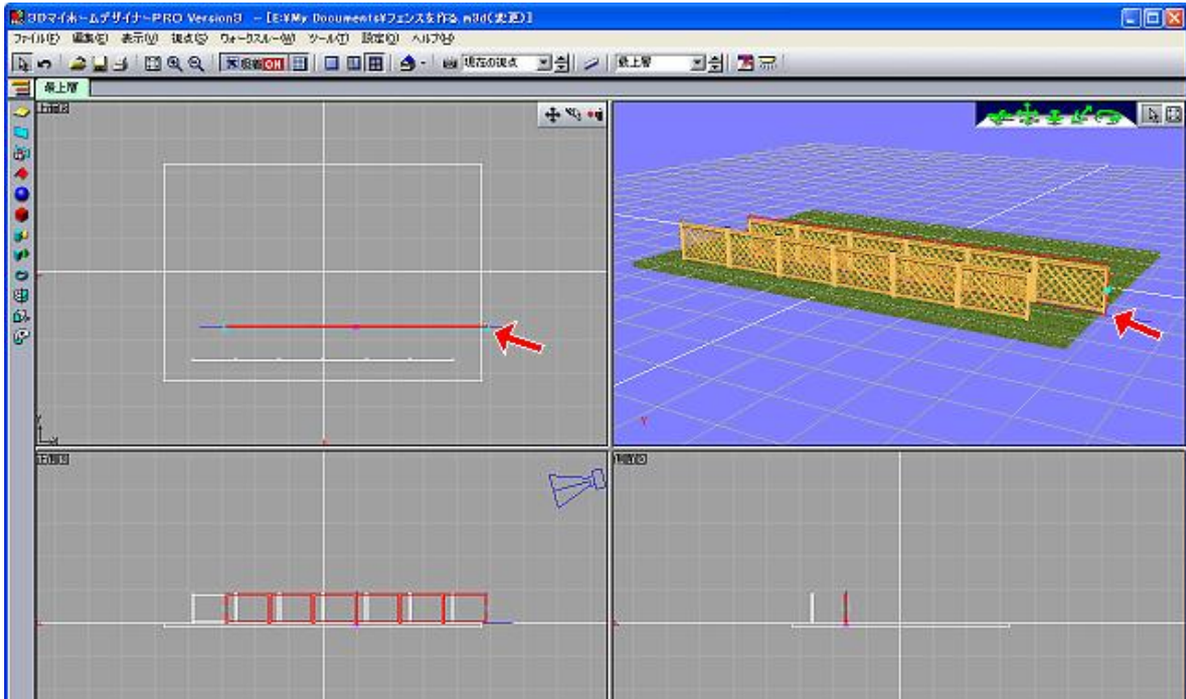
(注) コピーには単なる『コピー』と『リンクコピー』があります。リンクコピーを使うとファイルサイズが小さくなりますが複数パーツの内どれかの形状や色、テキストなどを変更すると全てのパーツに反映されてしまいますので要注意です。

詳細はマニュアル『リンクコピーの活用』をご覧ください。



【ツール】 → 【上の階層に移る】で元の階層に戻り出来上がったフェンスを位置合せします。

もちろんこの段階で『一連のフェンス』全体の**コピー**、**リンクコピー**が可能です。



なお、『一連のフェンス』の中心点がずれていて作業がしづらい場合には『フェンス』を選択して [右クリック] → 【**パーツ配置基準点設定**】で基準点を変更して下さい。

